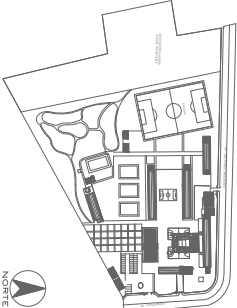


Windows OLE Object

RESPONSABLES

ARG. JOSÉ Y PAOLA DISEÑO ELECTRICO S.A	TERANI EBAZ VILLACRES # BRP-4042-SBRC-C-2017-016
ING. TAJIBO TISB D DISEÑO ELECTRICO S.A	ING. VINCO TAZ ESPECIALISTA ELECTRICO MEXIC
ESCOLA REFERENCIAL DEL PROYECTO	



PROYECTO: BRP-4042-SBRC-C-2017-016

CONSULTORIA PARA LA INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA RECONSTRUCCIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA JOSÉ MARÍA VELASCO IBARRA EN EL CANTÓN MILAGRO

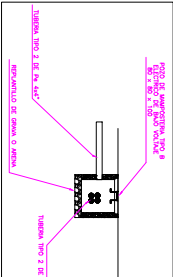
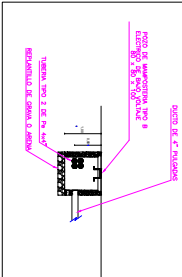
UNIDAD EDUCATIVA

"UNIDAD EDUCATIVA JOSÉ MARÍA VELASCO IBARRA"

CANTÓN:	MILAGRO	PROVINCIA:	QUAYAS
CONTENIDO:	IMPLEMENTACIÓN – PROYECTOS DE DISTRIBUCIÓN		
ESCALA:	1:500	FECHA:	2019
Sellos Municipales:		Urbana N.°:	EL - 2b



DETALLE DEL POZO ELECTRICO DE BAO VOLTAJE



SIMBOLOGIA ILUMINACION

ELEMENTO	DESCRIPCION
	Pozo Elctrico de 0,50 x 0,50 x 100 metros.
	Tubería de tipo 2 corrugada 24"
	Talero Elctrico o centro de carga - Sistema normal



SIMBOLOGIA POZOS Y DUCTOS

DESCRIPCION

Estructura de redes subterráneas
Las estructuras homologadas en redes subterráneas para sistemas de distribución son:
POZOS DE DUCTOS
Para estas estructuras se define una figura y etiqueta para identificación de las mismas.
BANCO DE DUCTOS:
La figura está representada por dos líneas paralelas y en su interior líneas inclinadas.
Etiquetas: Está definida por la configuración de los ductos, diámetro y ubicación.



Diámetro:
A: 50mm
B: 110mm
C: 160mm
D: 210mm
E: 260mm
F: 310mm
G: 360mm
H: 410mm
I: 460mm
J: 510mm
K: 560mm
L: 610mm
M: 660mm
N: 710mm
O: 760mm
P: 810mm
Q: 860mm
R: 910mm
S: 960mm
T: 1010mm
U: 1060mm
V: 1110mm
W: 1160mm
X: 1210mm
Y: 1260mm
Z: 1310mm
AA: 1360mm
AB: 1410mm
AC: 1460mm
AD: 1510mm
AE: 1560mm
AF: 1610mm
AG: 1660mm
AH: 1710mm
AI: 1760mm
AJ: 1810mm
AK: 1860mm
AL: 1910mm
AM: 1960mm
AN: 2010mm
AO: 2060mm
AP: 2110mm
AQ: 2160mm
AR: 2210mm
AS: 2260mm
AT: 2310mm
AU: 2360mm
AV: 2410mm
AW: 2460mm
AX: 2510mm
AY: 2560mm
AZ: 2610mm
BA: 2660mm
BB: 2710mm
BC: 2760mm
BD: 2810mm
BE: 2860mm
BF: 2910mm
BG: 2960mm
BH: 3010mm
BI: 3060mm
BJ: 3110mm
BK: 3160mm
BL: 3210mm
BM: 3260mm
BN: 3310mm
BO: 3360mm
BP: 3410mm
BQ: 3460mm
BR: 3510mm
BS: 3560mm
BT: 3610mm
BU: 3660mm
BV: 3710mm
BW: 3760mm
BX: 3810mm
BY: 3860mm
BZ: 3910mm
CA: 3960mm
CB: 4010mm
CC: 4060mm
CD: 4110mm
CE: 4160mm
CF: 4210mm
CG: 4260mm
CH: 4310mm
CI: 4360mm
CJ: 4410mm
CK: 4460mm
CL: 4510mm
CM: 4560mm
CN: 4610mm
CO: 4660mm
CP: 4710mm
CQ: 4760mm
CR: 4810mm
CS: 4860mm
CT: 4910mm
CU: 4960mm
CV: 5010mm
CW: 5060mm
CX: 5110mm
CY: 5160mm
CZ: 5210mm
DA: 5260mm
DB: 5310mm
DC: 5360mm
DD: 5410mm
DE: 5460mm
DF: 5510mm
DG: 5560mm
DH: 5610mm
DI: 5660mm
DJ: 5710mm
DK: 5760mm
DL: 5810mm
DM: 5860mm
DN: 5910mm
DO: 5960mm
DP: 6010mm
DQ: 6060mm
DR: 6110mm
DS: 6160mm
DT: 6210mm
DU: 6260mm
DV: 6310mm
DW: 6360mm
DX: 6410mm
DY: 6460mm
DZ: 6510mm
EA: 6560mm
EB: 6610mm
EC: 6660mm
ED: 6710mm
EE: 6760mm
EF: 6810mm
EG: 6860mm
EH: 6910mm
EI: 6960mm
EJ: 7010mm
EK: 7060mm
EL: 7110mm
EM: 7160mm
EN: 7210mm
EO: 7260mm
EP: 7310mm
EQ: 7360mm
ER: 7410mm
ES: 7460mm
ET: 7510mm
EU: 7560mm
EV: 7610mm
EW: 7660mm
EX: 7710mm
EY: 7760mm
EZ: 7810mm
FA: 7860mm
FB: 7910mm
FC: 7960mm
FD: 8010mm
FE: 8060mm
FF: 8110mm
FG: 8160mm
FH: 8210mm
FI: 8260mm
FJ: 8310mm
FK: 8360mm
FL: 8410mm
FM: 8460mm
FN: 8510mm
FO: 8560mm
FP: 8610mm
FQ: 8660mm
FR: 8710mm
FS: 8760mm
FT: 8810mm
FU: 8860mm
FV: 8910mm
FW: 8960mm
FX: 9010mm
FY: 9060mm
FZ: 9110mm
GA: 9160mm
GB: 9210mm
GC: 9260mm
GD: 9310mm
GE: 9360mm
GF: 9410mm
GG: 9460mm
GH: 9510mm
GI: 9560mm
GJ: 9610mm
GK: 9660mm
GL: 9710mm
GM: 9760mm
GN: 9810mm
GO: 9860mm
GP: 9910mm
GQ: 9960mm
GR: 10010mm
GS: 10060mm
GT: 10110mm
GU: 10160mm
GV: 10210mm
GW: 10260mm
GX: 10310mm
GY: 10360mm
GZ: 10410mm
HA: 10460mm
HB: 10510mm
HC: 10560mm
HD: 10610mm
HE: 10660mm
HF: 10710mm
HG: 10760mm
HH: 10810mm
HI: 10860mm
HJ: 10910mm
HK: 10960mm
HL: 11010mm
HM: 11060mm
HN: 11110mm
HO: 11160mm
HP: 11210mm
HQ: 11260mm
HR: 11310mm
HS: 11360mm
HT: 11410mm
HU: 11460mm
HV: 11510mm
HW: 11560mm
HX: 11610mm
HY: 11660mm
HZ: 11710mm
IA: 11760mm
IB: 11810mm
IC: 11860mm
ID: 11910mm
IE: 11960mm
IF: 12010mm
IG: 12060mm
IH: 12110mm
II: 12160mm
IJ: 12210mm
IK: 12260mm
IL: 12310mm
IM: 12360mm
IN: 12410mm
IO: 12460mm
IP: 12510mm
IQ: 12560mm
IR: 12610mm
IS: 12660mm
IT: 12710mm
IU: 12760mm
IV: 12810mm
IW: 12860mm
IX: 12910mm
IY: 12960mm
IZ: 13010mm
JA: 13060mm
JB: 13110mm
JC: 13160mm
JD: 13210mm
JE: 13260mm
JF: 13310mm
JG: 13360mm
JH: 13410mm
JI: 13460mm
JJ: 13510mm
JK: 13560mm
JL: 13610mm
JM: 13660mm
JN: 13710mm
JO: 13760mm
JP: 13810mm
JQ: 13860mm
JR: 13910mm
JS: 13960mm
JT: 14010mm
JU: 14060mm
JV: 14110mm
JW: 14160mm
JX: 14210mm
JY: 14260mm
JZ: 14310mm
KA: 14360mm
KB: 14410mm
KC: 14460mm
KD: 14510mm
KE: 14560mm
KF: 14610mm
KG: 14660mm
KH: 14710mm
KI: 14760mm
KJ: 14810mm
KK: 14860mm
KL: 14910mm
KM: 14960mm
KN: 15010mm
KO: 15060mm
KP: 15110mm
KQ: 15160mm
KR: 15210mm
KS: 15260mm
KT: 15310mm
KU: 15360mm
KV: 15410mm
KW: 15460mm
KX: 15510mm
KY: 15560mm
KZ: 15610mm
LA: 15660mm
LB: 15710mm
LC: 15760mm
LD: 15810mm
LE: 15860mm
LF: 15910mm
LG: 15960mm
LH: 16010mm
LI: 16060mm
LJ: 16110mm
LK: 16160mm
LL: 16210mm
LM: 16260mm
LN: 16310mm
LO: 16360mm
LP: 16410mm
LQ: 16460mm
LR: 16510mm
LS: 16560mm
LT: 16610mm
LU: 16660mm
LV: 16710mm
LW: 16760mm
LX: 16810mm
LY: 16860mm
LZ: 16910mm
MA: 16960mm
MB: 17010mm
MC: 17060mm
MD: 17110mm
ME: 17160mm
MF: 17210mm
MG: 17260mm
MH: 17310mm
MI: 17360mm
MJ: 17410mm
MK: 17460mm
ML: 17510mm
MM: 17560mm
MN: 17610mm
MO: 17660mm
MP: 17710mm
MQ: 17760mm
MR: 17810mm
MS: 17860mm
MT: 17910mm
MU: 17960mm
MV: 18010mm
MW: 18060mm
MX: 18110mm
MY: 18160mm
MZ: 18210mm
NA: 18260mm
NB: 18310mm
NC: 18360mm
ND: 18410mm
NE: 18460mm
NF: 18510mm
NG: 18560mm
NH: 18610mm
NI: 18660mm
NJ: 18710mm
NK: 18760mm
NL: 18810mm
NM: 18860mm
NN: 18910mm
NO: 18960mm
NP: 19010mm
NQ: 19060mm
NR: 19110mm
NS: 19160mm
NT: 19210mm
NU: 19260mm
NV: 19310mm
NW: 19360mm
NX: 19410mm
NY: 19460mm
NZ: 19510mm
OA: 19560mm
OB: 19610mm
OC: 19660mm
OD: 19710mm
OE: 19760mm
OF: 19810mm
OG: 19860mm
OH: 19910mm
OI: 19960mm
OJ: 20010mm
OK: 20060mm
OL: 20110mm
OM: 20160mm
ON: 20210mm
OO: 20260mm
OP: 20310mm
OQ: 20360mm
OR: 20410mm
OS: 20460mm
OT: 20510mm
OU: 20560mm
OV: 20610mm
OW: 20660mm
OX: 20710mm
OY: 20760mm
OZ: 20810mm
PA: 20860mm
PB: 20910mm
PC: 20960mm
PD: 21010mm
PE: 21060mm
PF: 21110mm
PG: 21160mm
PH: 21210mm
PI: 21260mm
PJ: 21310mm
PK: 21360mm
PL: 21410mm
PM: 21460mm
PN: 21510mm
PO: 21560mm
PP: 21610mm
PQ: 21660mm
PR: 21710mm
PS: 21760mm
PT: 21810mm
PU: 21860mm
PV: 21910mm
PW: 21960mm
PX: 22010mm
PY: 22060mm
PZ: 22110mm
QA: 22160mm
QB: 22210mm
QC: 22260mm
QD: 22310mm
QE: 22360mm
QF: 22410mm
QG: 22460mm
QH: 22510mm
QI: 22560mm
QJ: 22610mm
QK: 22660mm
QL: 22710mm
QM: 22760mm
QN: 22810mm
QO: 22860mm
QP: 22910mm
QQ: 22960mm
QR: 23010mm
QS: 23060mm
QT: 23110mm
QU: 23160mm
QV: 23210mm
QW: 23260mm
QX: 23310mm
QY: 23360mm
QZ: 23410mm
RA: 23460mm
RB: 23510mm
RC: 23560mm
RD: 23610mm
RE: 23660mm
RF: 23710mm
RG: 23760mm
RH: 23810mm
RI: 23860mm
RJ: 23910mm
RK: 23960mm
RL: 24010mm
RM: 24060mm
RN: 24110mm
RO: 24160mm
RP: 24210mm
RQ: 24260mm
RR: 24310mm
RS: 24360mm
RT: 24410mm
RU: 24460mm
RV: 24510mm
RW: 24560mm
RX: 24610mm
RY: 24660mm
RZ: 24710mm
SA: 24760mm
SB: 24810mm
SC: 24860mm
SD: 24910mm
SE: 24960mm
SF: 25010mm
SG: 25060mm
SH: 25110mm
SI: 25160mm
SJ: 25210mm
SK: 25260mm
SL: 25310mm
SM: 25360mm
SN: 25410mm
SO: 25460mm
SP: 25510mm
SQ: 25560mm
SR: 25610mm
SS: 25660mm
ST: 25710mm
SU: 25760mm
SV: 25810mm
SW: 25860mm
SX: 25910mm
SY: 25960mm
SZ: 26010mm
TA: 26060mm
TB: 26110mm
TC: 26160mm
TD: 26210mm
TE: 26260mm
TF: 26310mm
TG: 26360mm
TH: 26410mm
TI: 26460mm
TJ: 26510mm
TK: 26560mm
TL: 26610mm
TM: 26660mm
TN: 26710mm
TO: 26760mm
TP: 26810mm
TQ: 26860mm
TR: 26910mm
TS: 26960mm
TT: 27010mm
TU: 27060mm
TV: 27110mm
TW: 27160mm
TX: 27210mm
TY: 27260mm
TZ: 27310mm
UA: 27360mm
UB: 27410mm
UC: 27460mm
UD: 27510mm
UE: 27560mm
UF: 27610mm
UG: 27660mm
UH: 27710mm
UI: 27760mm
UJ: 27810mm
UK: 27860mm
UL: 27910mm
UM: 27960mm
UN: 28010mm
UO: 28060mm
UP: 28110mm
UQ: 28160mm
UR: 28210mm
US: 28260mm
UT: 28310mm
UU: 28360mm
UV: 28410mm
UW: 28460mm
UX: 28510mm
UY: 28560mm
UZ: 28610mm
VA: 28660mm
VB: 28710mm
VC: 28760mm
VD: 28810mm
VE: 28860mm
VF: 28910mm
VG: 28960mm
VH: 29010mm
VI: 29060mm
VJ: 29110mm
VK: 29160mm
VL: 29210mm
VM: 29260mm
VN: 29310mm
VO: 29360mm
VP: 29410mm
VQ: 29460mm
VR: 29510mm
VS: 29560mm
VT: 29610mm
VU: 29660mm
VV: 29710mm
VW: 29760mm
VX: 29810mm
VY: 29860mm
VZ: 29910mm
WA: 29960mm
WB: 30010mm
WC: 30060mm
WD: 30110mm
WE: 30160mm
WF: 30210mm
WG: 30260mm
WH: 30310mm
WI: 30360mm
WJ: 30410mm
WK: 30460mm
WL: 30510mm
WM: 30560mm
WN: 30610mm
WO: 30660mm
WP: 30710mm
WQ: 30760mm
WR: 30810mm
WS: 30860mm
WT: 30910mm
WU: 30960mm
WV: 31010mm
WW: 31060mm
WX: 31110mm
WY: 31160mm
WZ: 31210mm
XA: 31260mm
XB: 31310mm
XC: 31360mm
XD: 31410mm
XE: 31460mm
XF: 31510mm
XG: 31560mm
XH: 31610mm
XI: 31660mm
XJ: 31710mm
XK: 31760mm
XL: 31810mm
XM: 31860mm
XN: 31910mm
XO: 31960mm
XP: 32010mm
XQ: 32060mm
XR: 32110mm
XS: 32160mm
XT: 32210mm
XU: 32260mm
XV: 32310mm
XW: 32360mm
XX: 32410mm
XY: 32460mm
XZ: 32510mm
YA: 32560mm
YB: 32610mm
YC: 32660mm
YD: 32710mm
YE: 32760mm
YF: 32810mm
YG: 32860mm
YH: 32910mm
YI: 32960mm
YJ: 33010mm
YK: 33060mm
YL: 33110mm
YM: 33160mm
YN: 33210mm
YO: 33260mm
YP: 33310mm
YQ: 33360mm
YR: 33410mm
YS: 33460mm
YT: 33510mm
YU: 33560mm
YV: 33610mm
YW: 33660mm
YX: 33710mm
YY: 33760mm
YZ: 33810mm
ZA: 33860mm
ZB: 33910mm
ZC: 33960mm
ZD: 34010mm
ZE: 34060mm
ZF: 34110mm
ZG: 34160mm
ZH: 34210mm
ZI: 34260mm
ZJ: 34310mm
ZK: 34360mm
ZL: 34410mm
ZM: 34460mm
ZN: 34510mm
ZO: 34560mm
ZP: 34610mm
ZQ: 34660mm
ZR: 34710mm
ZS: 34760mm
ZT: 34810mm
ZU: 34860mm
ZV: 34910mm
ZW: 34960mm
ZX: 35010mm
ZY: 35060mm
ZZ: 35110mm

Pozos:
Esta figura está representada por un cuadrado que indicará su uso. Las figuras definidas son:
Pozos para MV, BV y Alumbrado



POZO	TIPO	DIAMETRO	PROFUNDIDAD
1	1	50	100
2	2	110	100
3	3	160	100
4	4	210	100
5	5	260	100
6	6	310	100
7	7	360	100
8	8	410	100
9	9	460	100
10	10	510	100
11	11	560	100
12	12	610	100
13	13	660	100
14	14	710	100
15	15	760	100
16	16	810	100
17	17	860	100
18	18	910	100
19	19	960	100
20	20	1010	100